

(19) 世界知的所有権機関  
国際事務局



(43) 国際公開日  
2005 年 11 月 17 日 (17.11.2005)

PCT

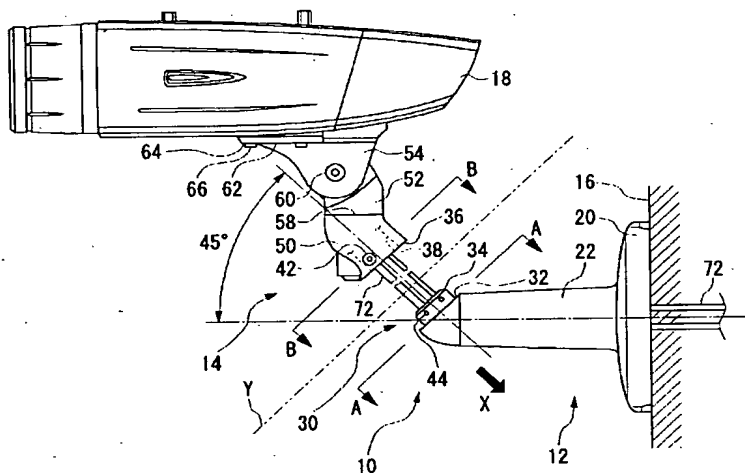
(10) 国際公開番号  
WO 2005/109857 A1

- (51) 国際特許分類<sup>7</sup>: H04N 5/222, F16M 11/00, 13/02, G03B 17/56 (72) 発明者; および  
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 高橋 昌己 (TAKAHASHI, Masami).
- (21) 国際出願番号: PCT/JP2005/007891
- (22) 国際出願日: 2005 年 4 月 26 日 (26.04.2005) (74) 代理人: 大野 聖二, 外(OHNO, Seiji et al.); 〒1006036 東京都千代田区霞が関 3 丁目 2 番 5 号 霞が関ビル 3 6 階 大野総合法律事務所 Tokyo (JP).
- (25) 国際出願の言語: 日本語
- (26) 国際公開の言語: 日本語
- (30) 優先権データ: 特願2004-138289 2004 年 5 月 7 日 (07.05.2004) JP (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KM, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE,
- (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 松下電器産業株式会社 (MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5718501 大阪府門真市大字門真 1 0 0 6 番地 Osaka (JP).

[続葉有]

(54) Title: CAMERA INSTALLATION DEVICE

(54) 発明の名称: カメラ取付装置



(57) Abstract: A camera installation device has a camera installation base (12) and a camera support section (14). The direction (X) of coupling between the camera support section (14) and the camera installation base (12) is inclined relative to the direction vertical to a camera installation surface (16). Further, in the camera installation device, the angle, on a coupling reference surface (Y) crossing the coupling direction (X), of the camera support section (14) relative to the camera installation base (12) is variable depending on the angle of the installation surface (16). Preferably, the inclination angle in the coupling direction (X) is 45°, and the camera support section (14) is reversible on the coupling reference surface (Y). Further, the camera support section (14) can be installed on the upper side and the lower side of a camera (18). The camera installation device can be used for different installation places such as a wall surface and a ceiling.

(57) 要約: カメラ取付装置はカメラ取付台 (12) とカメラ支持部 (14) を備える。カメラ支持部 (14) とカメラ取付台 (12) の結合方向 (X) が、カメラ設置面 (16) に垂直な方向に対して傾斜している。さらに、カメラ取付装置は、結合方向 (X) に交差した結合基準面 (Y) 上でのカメラ取付台 (12) に対するカメラ支持部

[続葉有]

WO 2005/109857 A1



SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG,  
US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML,  
MR, NE, SN, TD, TG).

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護  
が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA,  
SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ,  
BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE,  
BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU,  
IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR),

添付公開書類:

— 国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、定期発行される  
各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語  
のガイダンスノート」を参照。

(14)の角度を、設置面(16)の角度に応じて変更可能である。好ましくは結合方向(X)の傾斜角が45度  
であり、カメラ支持部(14)が結合基準面(Y)上で反転可能である。さらに、カメラ支持部(14)がカメラ  
(18)の上側および下側に取付可能に構成されている。壁面と天井というように異なる設置場所でカメラ取付装  
置を使用できる。